

Micro-ondes intégrable 22L - Niche 38 cm - Ligne Absolute
WMN463BXF

Grill

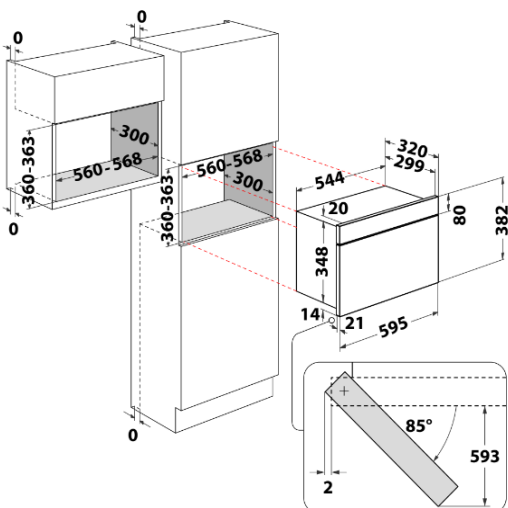
Grillades rapides, nettoyage rapide. La puissante fonction gril de votre four à micro-ondes vous donnera le même résultat parfait qu'un four traditionnel.



Jet Defrost* : la décongélation grande vitesse ! Vos aliments sont décongelés 7 fois plus rapidement qu'avec un micro-ondes classique. Une décongélation automatique en fonction du type d'aliment et de son poids.



Double sortie d'ondes - 3D System
Cette technologie assure une répartition parfaitement homogène des ondes dans la cavité pour une cuisson homogène et rapide des aliments.



Esthétique
Capacité (litres)
Origine de fabrication

Programmation
Bouton central 6ème Sens
Préconisation de puissance
Programmateur électronique

Fonctions

Micro-ondes
Emission d'ondes
Gril infrarouge/quartz/extra-large

Gril + micro-ondes
Turbo gril
Fonction vapeur

Crisp
Jet Start (démarrage rapide)

Jet Defrost*
6ème Sens réchauffage

6ème Sens cuisson
6ème Sens Crisp

Touche favoris
Chaleur pulsée

Puissance
Niveaux de puissance (en watts)

Puissance Micro-ondes (en watts)

Puissance Gril quartz (en watts)

Puissance Chaleur pulsée (en watts)

Puissance absorbée (en watts)

Equipements

Plateau tournant
Diamètre maximum des plats

Eclairage intérieur
Cavité

Minuterie
Horloge 24h00

Sécurité enfants
Porte abattante repose plats

Porte à ouverture latérale
Système d'installation facile

Ventilation frontale
Cordon d'alimentation

Livrée avec prise

Accessoires

Plat CRISP et poignée
Cuit-vapeur

Grille
Lèche-frite

Couvre-assiettes

Dimensions (hxlxp) en cm

Dimensions du produit (HxLxP)

38,2x59,5x32

Dimensions encastrement (HxLxP)

36-36,3x56-56,8x30

Dimensions avec emballage (HxLxP)

45x67,5x45

Poids net/avec emballage (en kg)

21/ 22,1

Alimentation

220-240V / 50Hz / 10A

Durée de disponibilité des pièces détachées

10 ans

Emballage EPS Free

Oui

Absolute
22
Italie

Couleur
Inox

Référence
WMN463BXF

12 NC
859991681910

EAN
8003437397226

*Décongélation rapide